

项目支出绩效自评表  
(2023年度)

项目名称		建设工程消防验收技术服务费						
主管部门		北京市住房和城乡建设委员会			实施单位	北京市建设工程安全质量监督总站		
项目负责人		黄卫东			联系电话	010-55597026		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	154.70	147.90	147.90	10	100.00%	10.00
		其中：当年财政拨款	154.70	147.90	147.90	—	—	—
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	—	—
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—	—	—
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过委托不少于两家具备能力的第三方技术服务机构对 2023年度竣工项目中技术难度大、施工工艺复杂的工程或单体开展建设工程消防验收的资料审查、现场评定技术服务辅助性工作，出具相应的消防验收技术服务报告，补充消防验收技术力量，为我站消防验收提供专业性和全面性的技术支持。				对2023年度竣工项目中技术难度大、施工工艺复杂的工程或单体，开展建设工程消防验收技术服务工作，服务面积679992.65平方米，出具相应的消防验收技术服务报告，补充我站消防验收技术力量，为消防验收现场评定工作提供技术支持。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	时效指标	按合同约定时限完成消防验收技术服务	≤12月	12月	15	15	
		质量指标	消防验收技术服务应符合法律法规、国家工程建设消防技术标准和北京市住房和城乡建设委有关规定	优	优	15	15	
		数量指标	竣工项目中技术难度大、施工工艺复杂的工程或单体开展消防验收技术服务辅助性工作	≥680000平方米	679992.65平方米	10	9	偏差原因分析：根据工作实际，委托的技术难度大、施工工艺复杂的工程或单体实际面积略小于指标值。 改进措施：结合工作实际及合同要求，尽可能保障消防验收技术服务委托面积数值符合数量指标要求。
		成本指标	项目预算控制数	≤154.7万元	147.898567万元	20	20	
	效益指标	可持续影响指标	补充消防验收技术力量，为后续工作更好地完成急难重任务提供有力技术支持	优	优	10	10	
		社会效益指标	开展消防施工技术资料审查和现场评定技术服务工作，发现消防施工质量问题的隐患	优	优	10	9	仍需进一步提升消防施工技术资料审查和评定技术服务工作水平。
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用部门认可度、总体社会满意度	≥90%	100%	10	10	
	总分						100	98